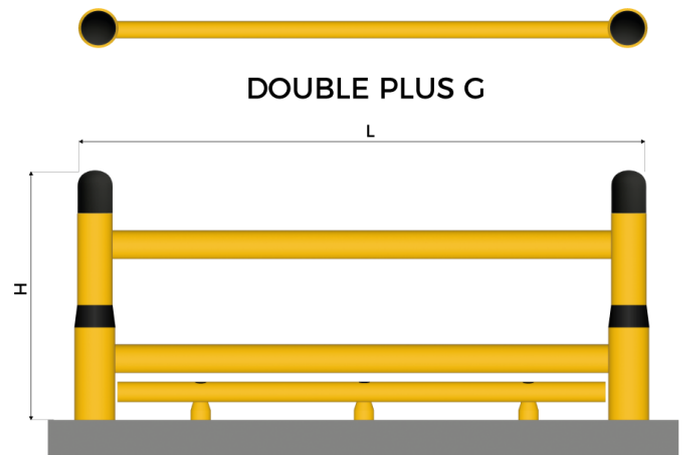
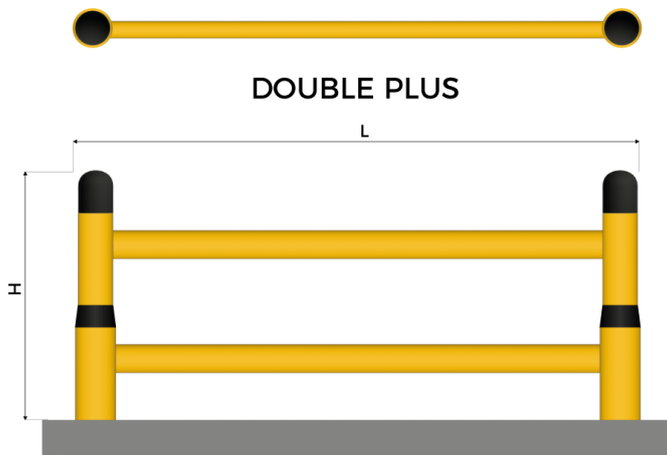
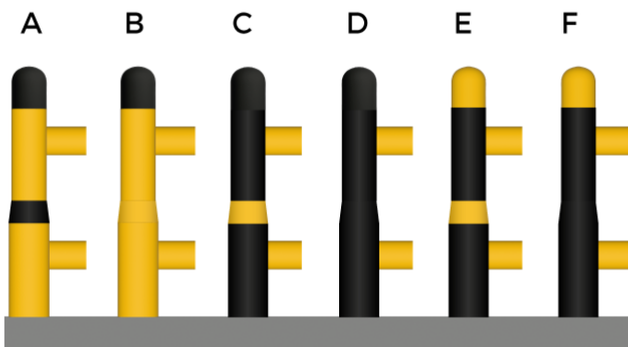


SICHERHEITSGELÄNDER DOUBLE PLUS



Farbvarianten



Schutzpoller

Durchmesser D - mm	Höhe H - mm	Stoßfestigkeit joule	Verankerungswiderstand kN	Verformungszone mm	IP-Klasse	Entflammbarkeitsgrad
140/120	860	23 950	580	375	59	UL94: HB

Horizontale Sicherheitsgeländer

Durchmesser D - mm	Höhe H - mm	Länge L - mm	Stoßfestigkeit joule	Verformungszone mm	IP-Klasse	Entflammbarkeitsgrad
55	110	1000-2000-3000	7 930	250	59	UL94: HB

Einfacher Rammschutz

Durchmesser D - mm	Höhe H - mm	Länge L - mm	Stoßfestigkeit joule	Verankerungswiderstand kN	Verformungszone mm	IP-Klasse	Entflammbarkeitsgrad
70	130	500-1000-1500-2000	9 369	190	94	59	UL94: HB

SICHERHEITSGELÄNDER DOUBLE PLUS



Durchmesser D - mm	Höhe H - mm	Länge L - mm	Stoßfestigkeit joule	Verankerungswiderstand kN	Verformungszone mm	IP-Klasse	Entflammbarkeitsgrad
100	160	500-1000-1500-2000	19 360	190	140	59	UL94: HB
120	180	500-1000-1500-2000	33 950	190	183	59	UL94: HB

Kundenspezifische Lösungen und Farben auf Anfrage

FLEXAFE™

Hightech-Industriepolymer, flexibel, ungiftig, für den Kontakt mit Lebensmitteln geeignet.



Kontakt mit Lebensmitteln



UV-Strahlung DIN-EN-ISO 8777-8 Blue Scale



100% recycelbar



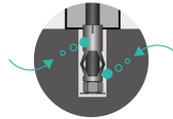
Temperaturbereich -40° bis +50°

ROOTLOCK®

Zertifiziertes Verankerungssystem, um sicherzustellen, dass der Boden beim Aufprall nicht beschädigt wird.



Verankerungssystem



Verankerungszement